abana da ata kontonkosti

Petit Verdot (par erreur)

Vass4R09s551-555



Collection Vassal-Montpellier

0Mtp881

THE PROPERTY STATES AND A STATE

1216

0Mtp881

Mancin

Petit Verdot (par erreur)

Vass4R09s551-555



Formulaire de description 2/8

(floraison)

Année : 200 4

Code cépage :

Code clone

Nom cépage : Petit Verdor f.e.

Observateur

Emplacement 4 RJ ASSA SSS

Bourgeonnement

oiv 001 forme : globuleuse 3 - demi-ouverte 5 - ouverte

oiv 002 distribution pigmentation anthocyanique: absente 1 - en liseré 2 - partout 3

oiv 003 intensité pigmentation anthocyanique nulle ou très faible 3 - faible 3 - moyenne 5

forte 7 - très forte 9

oiv 004 densité poils couchés : nulle ou très faible 1 - faible 3 moyenne 5 - forte 1 très forte 9 oiv 005 densité poils dressés nulle ou très faible 9 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 très forte 9

Jeunes feuilles

oiv 051 couleur face supérieure (4 premières feuilles) verte 1 jaune 2 - plages bronzées (3)

cuivrées rougeâtre sur toute la surface 4.

oiv 053 densité poils couchés entre nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3

movenne 5 - forte D très forte 9.

oiv 054 densité poils dressés entre nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 3

moyenne 5 - forte 7 - Irès forte 9

oiv 055 densité poils couchés sur nervures (face inf. 4° feuille) - nulle ou très faible 1 - faible 3

moyenne 5 - forte (7)- très forte 9. oiv 056 densité poils dressés sur nervures (face inf. 4° feuille) nulle on très faible 3 - faible 3 moyenne 5 - forte 7 très forte 9.

Vassal

Jeunes feuilles du haut (3 premières)

Profil: étalées 1 f en gouttière 2 - autre 3. Densité poils dressés face inf. : nulle ou très faible 280 - moyenne 200 - très forte 201

Densité poils couchés face inf. : nulle ou très faible 299 - faible 202 - moyenne 203 - très forte 203

Densité poils dressés face sup. : nulle ou très faible 0 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9 Densité poils couchés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 3 - forte 2 très forte 9

Couleur face sup. : blanc 205 fauve roux 206 - carminé 207 - liseré carminé 208 - jaune 209 -

plages bronzées ou cuivrées 210 - vertes 212 - autre 213.

(Dans le cas où la 1° feuille détachée est à liseré carminé, la couleur de la 2° feuille détachée sera notée :

Jeunes feuilles du bas (3 suivantes) Profil: plan // - en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 - tourmenté 5

Densité poils dressés face inf. : nulle ou très faible 2834 - moyenne 215 - très forte 216.

Densité poils couchés face inf. : nulle ou très faible 285 - faible 223 - moyenne 20 - très forte 225

Densité poils dressés nervures face inf. : nulle ou très faible 282 - moyenne 215 - très forte 216. Densité poils couchés nervures face inf. : nulle ou très faible 283 - faible 217 - moyenne ZIR -

très forte 219. Densité poils dressés face sup. : nulle ou très faible / - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9 Densité poils couchés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9 Couleur face sup. : blanc 226 - fauve roux 227 - carminé 228 - liseré carminé 229 - jaune 230 -

plages bronzées ou cuivrées 231 - entièrement bronzées ou cuivrées 232 - vertes 233

Formulaire de description 3/8 (floraison)

Année: 200 4

Code cépage:
Code clone

Nom cépage: Retit Verdor p.e.

Observateur: TD

Emplacement 4 R9,4551-555

Rameau herbacé

oiv 006 port : érigé 1 - demi-érigé 3 - horizontal @- demi-retombant 7 - retombant 1

oiv 007 couleur face dorsale entrenoeuds verte 1 - verte à raies rouges 2 - rouge 3 oiv 008 couleur face ventrale entrenoeuds verte 1 - verte à raies rouges 2 - rouge 3 oiv 009 couleur face dorsale noeuds : verte 1 - verte à raies rouges 2 - rouge 3 oiv 010 couleur face ventrale noeuds : verte 1 - verte à raies rouges 2 - rouge 3

oiv 011 densité poils dressés noeuds : absence 0 - présence 9 oiv 012 densité poils dressés entrenoeuds : absence 1 - présence 9 oiv 013 densité poils couchés noeuds : nulle ou très faible 1 - moyenne 5 - forte 9 oiv 014 densité poils couchés entrenoeuds - nulle ou très faible 1 - moyenne 5 - forte 9

oiv 015 pigmentation anthocyanique écailles des bourgeons nulle ou très faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 015* pigmentation anthocyanique écailles des bourgeons nulle ou très faible 3 - moyenne 2 - forte ou très forte 3

oiv 016 distribution vrilles: discontinue (2 ou moins) - subcontinue ou continue (3 ou plus) 2 oiv 017 longueur vrilles: très courtes (<10cm) 1 - courtes (15cm) & moyennes (20cm) 5 longues (25cm) 7 - très longues (>30cm) 9.

Inflorescence

oiv 151 sexe de la fleur : mâle 1 - mâle à hermaphrodite 2 - hermaphrodite 3 - femelle à étamines érigées 4 - femelle à étamines reflexes 5.

oiv 152 niveau insertion 1º inflorescence : jusqu'au 4º noeud noeud 2

oiv 153 nombre inflorescence/rameau : I ou moins 1 - 1,1 à deux 2 - 2,2 à trois 3 - plus de trois 4

oiv 501 taux de nouaison (7 à 14 j après floraison) : très faible (<10%) 1 - faible (+1-30%) 3 - moyen (31-50%) 5 - élevé (51-70%) 7 - très élevé (>80%) 9.

Vassal:

Surface du rameau herbacé : unie 1 - côtelée (2)

Villosité spéciale du rameau herbacé: aucune 288 et 289 - épines ou analogues 243 - poils massifs 244.

Couleur des vrilles verte 260 - jaune 261 - rouge 262 et 263

Formulaire de description 4/8 (entre nouaison et véraison)

Année : 2002

Code cépage :

Code introduction:

Observateur: TD

Nom introduction: Petit verdot je

Emplacement: 4 R 9 A 551-555

Feuille adulte

oiv 065 taille: très petite 1 - petite 3 - moyenne 5 - grande 7 - très grande 9.

oiv 067 forme du limbe : cordiforme 1 - cunéiforme 2 - pentagonale 3 - orbiculaire D- réniforme 5

oiv 068 nombre de lobes : feuille entière 1 - trois p cinq 3 - sept 4 - plus de sept 5.

oiv 069 couleur face supérieure limbe : vert clair 3 - vert moyen &- vert foncé 7.

oiv 070 pigmentation anthocyanique des nervures, face supérieure : nulle O- point pétiolaire

rouge 2 - rouge jusque première bifurcation 3 - rouge après première bifurcation 4

oiv 071 pigmentation anthocyanique nervures, face inférieure : nulle point pétiolaire rouge 2 - rouge jusque première bifurcation 3 - rouge après première bifurcation 4.

oiv 074 profil : plan 1 - en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 - tourmenté 5

oiv 073 ondulation limbe (entre nervures I ou II) : absente (1) présente 9.

oiv 072 gaufrure limbe (dépressions entre nervures II ou III) : absente 9 - présente 9

oiv 075 cloqure face supérieure limbe (relief entre nervures de dernier ordre) nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 084 densité poils couchés entre nervures face inférieure

nulle ou très faible 1 - faible 3- moyenne 5 - forte 7 - très forte 9

oiv 085 densité poils dressés entre nervures face inférieure

nulle ou très faible/10- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9

oiv 086 densité poils couchés des nervures face inférieure :

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9

oiv 087 densité poils dressés des nervures face inférieure :

nulle ou très faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 088 villosité couchée des nervures principales face supérieure : absente 10- présente 9. oiv 089 villosité dressée des nervures principales face supérieure : absente () - présente 9.

Pétiole

oiv 090 densité poils couchés : nulle ou très faible 1 - faible 9 - moyenne 5 forte 7 - très forte 9 oiv 091 densité poils dressés : nulle ou très faible? - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 093 longueur du pétiole p/r nervure médiane :

beaucoup plus court 1 - plus court 3 - égal 6)- plus long 7 - beaucoup plus long 9. [sinus pétiolaire : ouverture = 1/2/3-4-5-6 / forme = 0-accol. -V / dent = oui-non / dégarni | fon-parfois-oui]

oiv 501 taux de nouaison (7 à 14 j après floraison) : très faible (<10%) 1 - faible (11-30%) 3 moyen (31-50%) 5 - élevé (51-70%) 7 - très élevé (>80%) 9.

Vassal:

Densité poils couchés limbe face supérieure :

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Densité poils dressés limbe face supérieure :

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9 oiv 000-06 Couleur du pétiole : vert 3 - partiellement coloré 2 - coloré 1